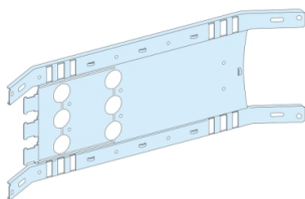


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Platine 3-4 NS-INS250 vertical fixe/maneton



03420

! La production de ce produit a été arrêtée le: 31 mars 2022

! Fin de service le: 30 sept. 2023

! Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

## Principales

Gamme	Prisma
Gamme De Produit	Prisma P
Type De Produit Ou Équipement	Platine de montage
Catégorie D'Accessoire / De Pièce Détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité De Gamme	Prisma Prisma P unité fonctionnelle
Description D'Installation	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
Produit Installé	EasyPact : fixe CVS100...160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation EasyPact : fixe CVS250 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : fixe INS250 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe INV250 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation EasyPact : fixe CVS100...160 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation EasyPact : fixe CVS250 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : fixe NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation
Description Des Pôles	1 x3P: fixe INS250 vertical installation 1 x4P: fixe INS250 vertical installation 1 x3P: fixe INV250 vertical installation 1 x4P: fixe INV250 vertical installation 4 x3P: fixe CVS100...160 vertical installation 3 x4P: fixe CVS100...160 vertical installation 4 x3P: fixe CVS250 vertical installation 3 x4P: fixe CVS250 vertical installation 4 x3P: fixe NSX100 à 160 vertical installation 3 x4P: fixe NSX100 à 160 vertical installation 4 x3P: fixe NSX250 vertical installation 3 x4P: fixe NSX250 vertical installation 3 x3P: fixe INS250 vertical installation 2 x4P: fixe INS250 vertical installation 3 x3P: fixe INV250 vertical installation 2 x4P: fixe INV250 vertical installation

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.

<b>Nombre De Modules Verticaux</b>	<p>9 module(s) : CVS100...160 sans protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>9 module(s) : CVS250 sans protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>7 module(s) : INS250, Linergy FC dans 650 mm largecellule</p> <p>9 module(s) : INS250, direct dans 650 mm largecellule</p> <p>7 module(s) : INV250, Linergy FC dans 650 mm largecellule</p> <p>9 module(s) : INV250, direct dans 650 mm largecellule</p> <p>6 module(s) : NSX100 à 160 sans protection differentielle , Linergy FC dans 650 mm largecellule</p> <p>8 module(s) : NSX100 à 160 sans protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>7 module(s) : NSX250 sans protection differentielle , Linergy FC dans 650 mm largecellule</p> <p>9 module(s) : NSX250 sans protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>11 module(s) : CVS100...160 avec protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>11 module(s) : CVS250 avec protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>8 module(s) : NSX100 à 160 avec protection differentielle , Linergy FC dans 650 mm largecellule</p> <p>10 module(s) : NSX100 à 160 avec protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>9 module(s) : NSX250 avec protection differentielle , Linergy FC dans 650 mm largecellule</p> <p>11 module(s) : NSX250 avec protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule</p>
------------------------------------	---

<b>Normes</b>	CEI 61439-2
---------------	-------------

<b>Certifications Du Produit</b>	ASEFA
----------------------------------	-------

## Complémentaires

<b>Traitement De Protection</b>	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
---------------------------------	--

<b>Finition De La Surface</b>	Mat Lisse
-------------------------------	--------------

<b>Couleur</b>	Blanc
----------------	-------

<b>Largeur</b>	593 mm
----------------	--------

<b>Hauteur</b>	152 mm
----------------	--------

<b>Profondeur</b>	136 mm
-------------------	--------

<b>Poids Du Produit</b>	1,28 kg
-------------------------	---------

<b>Unité Fonctionnelle</b>	650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS100...160 sans fixe par maneton vertical 3P 4 direct 9 162,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS100...160 sans fixe par maneton vertical 4P 3 direct 9 162,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS250 sans fixe par maneton vertical 3P 4 direct 9 162,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS250 sans fixe par maneton vertical 4P 3 direct 9 162,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 Linergy FC 7 112,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 3 Linergy FC 7 112,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 Linergy FC 7 112,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 2 Linergy FC 7 112,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 9 212,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 9 212,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 3 direct 9 212,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 2 direct 9 212,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 Linergy FC 7 112,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 3 Linergy FC 7 112,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 Linergy FC 7 112,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 2 Linergy FC 7 112,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 9 212,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 9 212,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 3 direct 9 212,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 2 direct 9 212,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans fixe par maneton vertical 3P 4 Linergy FC 6 62,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans fixe par maneton vertical 4P 3 Linergy FC 6 62,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans fixe par maneton vertical 3P 4 direct 8 162,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans fixe par maneton vertical 4P 3 direct 8 162,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX250 sans fixe par maneton vertical 3P 4 Linergy FC 7 62,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX250 avec fixe par maneton vertical 3P 4 direct 11 162,5 mm
	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX250 avec fixe par maneton vertical 4P 3 direct 11 162,5 mm

## Emballage

<b>Type D'Emballage 1</b>	PCE
<b>Nb Produits Dans L'Emballage 1</b>	1
<b>Hauteur De L'Emballage 1</b>	6,2 cm
<b>Largeur De L'Emballage 1</b>	15,3 cm
<b>Longueur De L'Emballage 1</b>	59,1 cm
<b>Poids De L'Emballage 1</b>	1,534 kg
<b>Type D'Emballage 2</b>	BB1
<b>Nb Produits Dans L'Emballage 2</b>	5
<b>Hauteur De L'Emballage 2</b>	20,5 cm
<b>Largeur De L'Emballage 2</b>	33,0 cm
<b>Longueur De L'Emballage 2</b>	61,5 cm

Poids De L'Emballage 2	8,2 kg
Type D'Emballage 3	P12
Nb Produits Dans L'Emballage 3	80
Hauteur De L'Emballage 3	83,0 cm
Largeur De L'Emballage 3	80,0 cm
Longueur De L'Emballage 3	120,0 cm
Poids De L'Emballage 3	143,2 kg

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

## Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO<sub>2</sub>.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Transparence RoHS/REACH

## Performances en matière de bien-être

✓ Sans Svhc Reach

✓ Sans Métaux Lourds Toxiques

✓ Sans Mercure

✓ Information Sur Les Exemptions RoHS [Oui](#)

✓ Produit Avec Composants Plastiques Sans Halogènes

## Certifications et normes

**Directive RoHS Ue** Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

[Déclaration RoHS UE](#)

**Régulation RoHS Chine**

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)

**Profil Environnemental**

[Profil environnemental du Produit](#)

**Profil De Circularité**

[Informations de fin de vie](#)